

سلم تصحيح مادة الجغرافية للفرع الادبي منهاج حديث  
الدورة الثانية

مدونة المناهج السعودية

[/https://eduschool40.blog](https://eduschool40.blog)

يُلم بتصحيح امتحان مادة الجغرافية لشهادة الثانوية العامة الفرع الأدبي Ag2 (نظام حديث) الدورة الثانية عام ٢٠٢١م

### الدرجة: ثلاثية

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يأتي، وانقها المرددة إجابتك (٣٠ درجة)

- ١- من العوامل الطبيعية المؤثرة في خصوبة التربة ودرائها الإنتاجية: ح أو المناخ ١٠ درجات
- ٢- من مكونات نظم المعلومات الجغرافية GIS: د أو البيانات. ١٠ درجات
- ٣- من الأسباب (الطبيعية والبشرية) لتلوث البحار والمحيطات: أ أو دوران التيارات وارتفاع المسطح ١٠ درجات

السؤال الثاني: أجب بصح أو خطأ مع تصحيح العبارة المطلوبة: (٤٠ درجة)

- ١- خط أو X يشكل الذيل البحاري عند القرب المثلث من الشمس أو يكون المثلب عبارة عن نواة فقط في حزام كويبر أو سحابة لورنت أو يتشكل الذيل عند المريخ أو يتشكل أطول ذيل عند نقطة الصقيع. ١٠ درجات
- ٢- خط أو X يختلف المخطط العمراني تبعاً لمطبوغرافية المكان أو حسب تخطيط وأسميه أو تتوزع المخططات بين الشطرنجي والشعاعي والطولي. ١٠ درجات
- ٣- يؤثر الرياح التجارية في التصاد الدول الزراعية أكثر من تأثيرها على التصاد الدول الصناعية صح أو ✓ ١٠ درجات
- ٤- من أهداف إنشاء الكوكب الصناعي بين مجموعة من الدول زيادة التبادل التجاري فيما بينها صح أو ✓ ١٠ درجات

السؤال الثالث: قسّم الآتي بحمل علمية دقيقة: (٤٠ درجة)

- ١- حدوث الأعاصير في بحر العرب الواقع بين درجتين عرض (١٠ و ٢٠) درجة لأن درجة الحرارة مناسبة لحدوث تبخر شديد أو درجة الحرارة للمياه السطحية مرتفعة أو أكثر من ٢٦,٥ درجة مئوية أو لأن قوة كوريوليس تكون على أشدها. ١٠ درجات
- ٢- اعتماد بعض دول الخليج العربي على تجارة المياه الاتحاضية/ نقلة مواردها المائية أو حاجتها لتحقيق الأمن الغذائي لسكانها أو لغيرها بالموارد التقليدية أو اعتمادها على المصادر المائية غير التقليدية. (ثقل أي صيغة تتحدث عن قلة الموارد المائية وتخطيل الأمن المائي أو الغذائي) ١٠ درجات
- ٣- تغطية التربة الرملية بطبقة من القش بعد ترطيبها/ للمحافظة عليها من الجفاف أو من درجة الحرارة المرتفعة أو تقليل التبخر. (أي صيغة علمية بنفس المعنى ثقل) ١٠ درجات
- ٤- عدم تحقق الأمن المائي في بعض الدول رغم ضمان وصول المياه للسكان/ لغياب شروط استدامة الموارد المائية أو سلام البيئة المحيطة. (ثقل أي صيغة للثقل على هذا المعنى) ١٠ درجات

السؤال الخامس: خطي النص ثم أجب:

- 1-1- الغلاف العائلي من خلال حركة الأمواج يؤثر في الغلاف السفري فتتشكل الرؤوس والمخارج.
  - ب- الغلاف السفري من خلال الاضطرابات أو الحركات الدائرية أثر في الغلاف الثاني وفصل الخليج عن المحيط أو تشكيل بعيرات مسلحة.
  - ج- الغلاف العميق من خلال بقايا الكائنات البحرية لها نور في الغلاف السفري حيث تشكلت طبقات رسوبية سمكية من الفوسفات.
- (أي علاقة صحيحة تُقبل شرط ذكر العاملين وبورهما) ( ١٠ درجات لكل علاقة متكاملة )  
(إذا أعمل الطالب اسم غلاف واحد من العلاقة يخسر درجتين)
- ١- استنتاج من النص الأهمية الدائرية للمحيط الأول والأهمية الاقتصادية للمحيط الجيولوجي الثاني.
  - في المحيط الأول الحركات الاضطرابية أو التصدت الخلدان المسطحة عن المحيط.
  - في المحيط الثاني تشكلت الفوسفات أو صناعة الأسمدة الفوسفاتية أو تحسين الصناعة لأنها تسهم في زيادة التصاعد الدولية.
  - ٢- ما القطاع الاقتصادي المتأثر إيجابياً بوجود الفوسفات مع التعليل؟
    - قطاع الزراعة : من خلال تحسين الإنتاج الزراعي.
    - قطاع الصناعة: تحويل المادة الخام إلى أسود.
    - قطاع التجارة: من خلال تصدير المادة الخام أو المصنعة.
    - قطاع الخدمات: من خلال استخدام عتاد الصناعة والتجارة في تحسين الخدمات.
- ( ٥ درجات لاسم القطاع و ٥ درجات للتعليل ) (أي صيغة صحيحة تُقبل)

السؤال السادس:

- ١- فتر تغير متوسط العمر السكاني بين عامي ٢٠٠٠-٢٠٢٠م.  
التفاضل معقل المواليد أو ازدياد الهجرة المعاصرة أو ازدياد (ارتفاع) صفالي الهجرة الطبيعي أو تناقص صفالي الهجرة (فترة واحدة عشر درجات)
  - ٢- سلف العوامل التي أسهمت في تغير متوسط المواليد.  
اقتصادية: ارتفاع متوسط سن الزواج عند المرأة أو متوسط سن الزواج عند المرأة.  
ثقافية: انخفاض نسبة الأمية أو نسبة الأمية.  
التصاندية: ارتفاع نسبة مساهمة الإناث في سوق العمل أو نسبة مساهمة الإناث في سوق العمل.  
سياسة الدولة: تطبيق برامج تنظيم الأسرة أو برامج تنظيم الأسرة.  
(كل عامل ٥ درجات)
  - ٣- فتر تغير صفالي الهجرة في هذه التولة.  
سبب استمرار حالة الركود أو حالة الركود أو عدم تصدن الاقتصاد. (٥ درجات)
  - ٤- ما تحديات التنمية البشرية التي تواجهها هذه الدولة وكيف يمكن معالجتها؟
    - ارتفاع نسبة الفاسمين أو الفقة المنتجة والتد بعاني من ركود التصاندي.
    - الحن: زيادة الاستثمارات - تحسين وضع الصناعة - أو أي نشاط التصاندي.
    - انخفاض نسبة التكوين مقابل الإناث.
    - الحن: الحد من هجرة الشباب من خلال توفير فرص عمل.
    - نسبة مسفار السن ٢٢% أو مرتفعة وهي الفقة التي تطاح إلى إنبالة.
    - الحن: تحسين الواقع الاقتصادي.
    - تحسين النسل وتنظيم الأسرة.
- (أو أي صياغة علمية صحيحة مقبولة)  
(٥ درجات لتحدي واحد و ١٠ درجات للحن) (أي تحدي تنمية بشرية ورد في النص أو المحطيات المرافقة يُقبل)

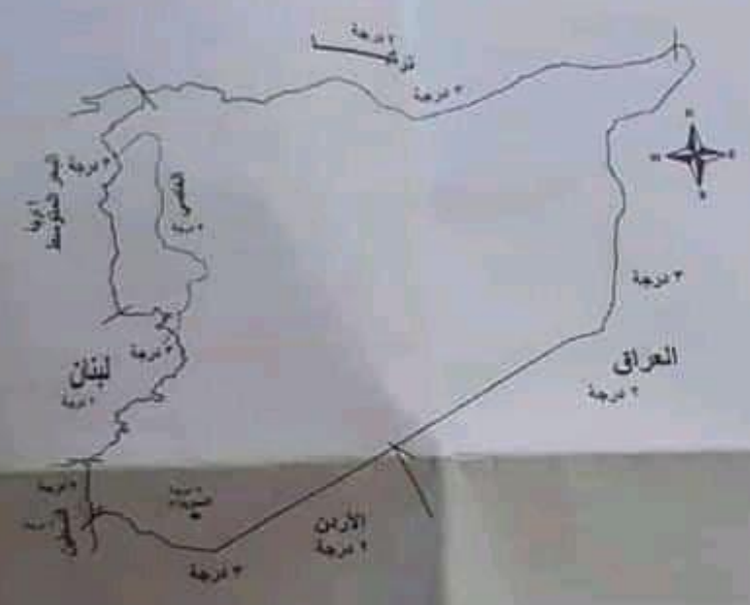
سؤال السابع: ارسو خريطة للمحافظة العربية السورية بمسارها الرئيسة والسفينة وثبت عليها مع التسمية ما يأتي (١٠ درجات)

مدينتي دير الزور - حلب

مدينتي دير الزور - حلب

موقع مدينة السويداء

مدينتي دير الزور - حلب



نوع الدرجات وفق الأتي:

الهيكل ١٨ درجة

الحدود ١٢ درجة

التسميات ١٠ درجات ( لكل تسمية )

إذا رسم الطالب النهر دون كتابة اسمه يستحق ٥ درجات كاملة شرط عدم رسم أي نهر آخر على الخريطة.

إذا كتب اسم النهر في مكانه الصحيح دون رسمه يستحق درجتين.

إذا كتب الحدود في مكانها الصحيح ولم يرسم الخريطة يستحق علامة الحدود ١٢ درجة.

- انتهى الشرح -

عمل ليد  
محمد يوسف

السؤال الرابع: أجب عن ثلاث فقط من الأسئلة الآتية: (١٠ درجات)

- ١- ما العلاقة بين شكل الطبقة وتركيبها الصخري ونوع الثروة التي تصطبغها؟
  - الطبقة المدنية مع طبقة كثيفة في الأعلى والأسفل.
  - تصطبغ الطبقة أو الغار أو الماء أو تصطبغ الثروات ذات الكثافة المختلفة مثل النفط أو الغاز أو الماء.
  - الطبقة المغفرة مع طبقة كثيفة في الأسفل.
  - تصطبغ مواد ذات كثافة عالية مثل روليت معدنية أو الماء أو روليت غير معدنية أو التوفيتات.

(العلاقة كاملة بدون أي نقص يستحق ١٠ درجات كاملة)

(إذا ذكر الطالب اسم الطبقة فقط مع الثروة التي تصطبغها يستحق ٥ درجات فقط)

(إذا ذكر الطالب تركيبها الصخري مع الثروة التي تصطبغها يستحق ٥ درجات فقط)

٢- اقترح حنين لمعالجة المشكلة التي تعاني منها هذه المدينة:

- توفير فرص عمل في الأرياف أو تحسين الخدمات لمنع الهجرة.
- وضع سياسة مكانية تضمن تحديد التلوث.
- وضع قوانين للهجرة الواضحة من حيث شروط التحول للمدينة.
- التوسع في محيط المدينة.
- منع إقامة أنشطة اقتصادية داخل المدينة.
- إنشاء مدن جديدة.
- إنشاء المطب جاذبة أخرى.
- عدم إقامة مصانع داخل المدينة.

(أي إجابة صحيحة تقبل شرط أن تعالج مشكلة القطب الجانبي ١٠ درجات لكل حل)

٣- كيف يمكن التغلظ لإشياء مدينة بحيث يقل احتمال تشكل جزر حرارية فوقها؟

- زيادة الغطاء النباتي.
- طلاء الأبنية باللون فاتحة.
- توسيع الشوارع.
- استخدام مصادر الطاقة النظيفة.
- بناء المصانع خارج المدن لتخفيف التلوث.
- تباين الأبنية.

(أي إجابة علمية صحيحة تقبل ١٠ درجات لكل حل)

٤- ما الإجراءات الواجب اتباعها لتقضاء على الفقر كهدف من أهداف التنمية المستدامة؟

- توفير فرص العمل.
- ربط التعليم بسوق العمل.
- تطوير الصناعة - الزراعة - التجارة - الخدمات.
- تطوير البحث العلمي.
- تطوير التعليم.
- تشجيع المشاريع الصغيرة.

(أو أي إجابة علمية صحيحة، إجابات لكل أجزاء ١٠ درجات)  
ملحوظة: إذا أجاب الطالب عن الأسئلة الأربعة يتم تصحيح الأسئلة الثلاثة الأولى